

常州市化学锚栓现场拉拔试验 抗拉等级检测2022已更新

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 常州市化学锚栓现场拉拔试验 抗拉等级检测2022已更新 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限责任公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测 |
| 联系电话 | 18912706073 18912706073 |

产品详情

锚栓检测

锚栓是国家现代化发展必不可少的一种材料，锚栓检测直接关系到是否能够推动质量强国的目标实现。常做的检测产品包括：界面剂、建筑锚

栓、锚固胶、锚栓、混凝土用机械锚栓、结构胶。

相关检测项目：劈裂抗拉强度、钢-钢拉伸抗剪、粘度、不挥发物含量、正拉粘结强度、游离甲醛、总挥发性有机物、25 凝胶时间、胶粘剂对

接头拉伸强度、拉伸、弯曲、压缩、约束拉拔条件下带肋钢筋与混凝土的粘结强度、耐湿热老化性能、抗水压力、胶接试件耐疲劳应力作用

能力、湿热老化加速试验、耐热老化性能、耐冻融性能、可工作时间、外观质量、下垂流度、固化剂中乙二胺含量、适用期、抗压强度、在温

度16 -25 环境中的固化时间、绝缘电阻、触变指数、实干厚度、极限承载力、拉拔试验、蠕变试验、锚栓拉伸、抗拉性能试验、抗剪性能试

验、锚栓拉力疲劳荷载性能试验、锚杆外观、锚杆尺寸、耐火时效检验、疲劳。

检测范围

检测范围 检测标准 检测项目

化学锚栓 JGT 160-2017 ; QCR 570-2017 ; J08-003-2000等

拉拔试验、蠕变试验、锚栓拉伸、抗拉性能试验、抗剪性能试验、锚

栓拉力疲劳荷载性能试验、锚杆外观、锚杆尺寸、疲劳等。

建筑锚栓

混凝土用机械锚栓

风电锚栓

膨胀型锚栓

锚固胶

结构胶

注：因执行标准与检测项目较多，只展示部分常用标准与项目，其他检测标准与项目请联系客服进行咨询。